

**Produkt:** LUXCAN R 4800 60° EDD 21 840 3F**Indeks:** 19.4125.4323.21

## Opis

Projektor LED przystosowany do montażu na szynie trójfazowej. Korpus wykonany został z odlewu aluminiowego. Duża paleta wersji kolorystycznych do wyboru. Oprawa ta rekomendowana jest do oświetlenia witryn, wystaw sklepowych, wnętrz sklepów, centrów kultury i sztuki czyli wszędzie tam, gdzie przy pomocy oświetlenia akcentującego możemy wyeksponować pojedynczy produkt, przyciągając jednocześnie uwagę Klienta.

## Informacje o produkcie

|           |                                 |
|-----------|---------------------------------|
| Kategoria | Projektory                      |
| Rodzina   | LUXCAN R                        |
| Nazwa     | LUXCAN R 4800 60° EDD 21 840 3F |
| Indeks    | 19.4125.4323.21                 |
| EAN       | 5902107247744                   |



## Dane świetlne i elektryczne

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Typ źródła                         | LED                                     |
| Strumień LED [lm]                  | 5276                                    |
| Moc LED [W]                        | 29,4                                    |
| Strumień oprawy [lm]               | 4225                                    |
| Moc oprawy [W]                     | 33,1                                    |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 127,6                                   |
| Temperatura barwowa [K]            | 4000                                    |
| CRI                                | 82                                      |
| SDCM (źródła LED)                  | 3                                       |
| Kąt rozsyłu światła [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 56,2° / 53,2°  |
| Klasa ochrony                      | I                                       |
| Stopień szczelności                | IP20                                    |
| Zasilanie                          | 220..240 V, 50..60 Hz                   |
| Żywotność LED [h]                  | 77000 (1) / 100000 (2) / 100000 (3)     |
| Lx/By                              | L90/B10 (1) / L80/B10 (2) / L70/B10 (3) |
| Temperatura otoczenia [°C]         | -20 ÷ 35                                |
| Zasilacz elektroniczny             | DIM DALI (EDD)                          |
| Współczynnik mocy cos φ            | >0,95                                   |
| Obciążalność obwodów               | 20 (B10), 30 (B16), 32 (C10), 52 (C16)  |

## Dane mechaniczne



|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Montaż                | do szyny trójfazowej |
| Materiał              | aluminium            |
| Kolor                 | RAL 9006 (szary)     |
| Przesłona             | brak                 |
| Odporność mechaniczna | IK04                 |
| Wymiary [mm]          | Ø108 x 210           |

## Fotometria

